

図 1

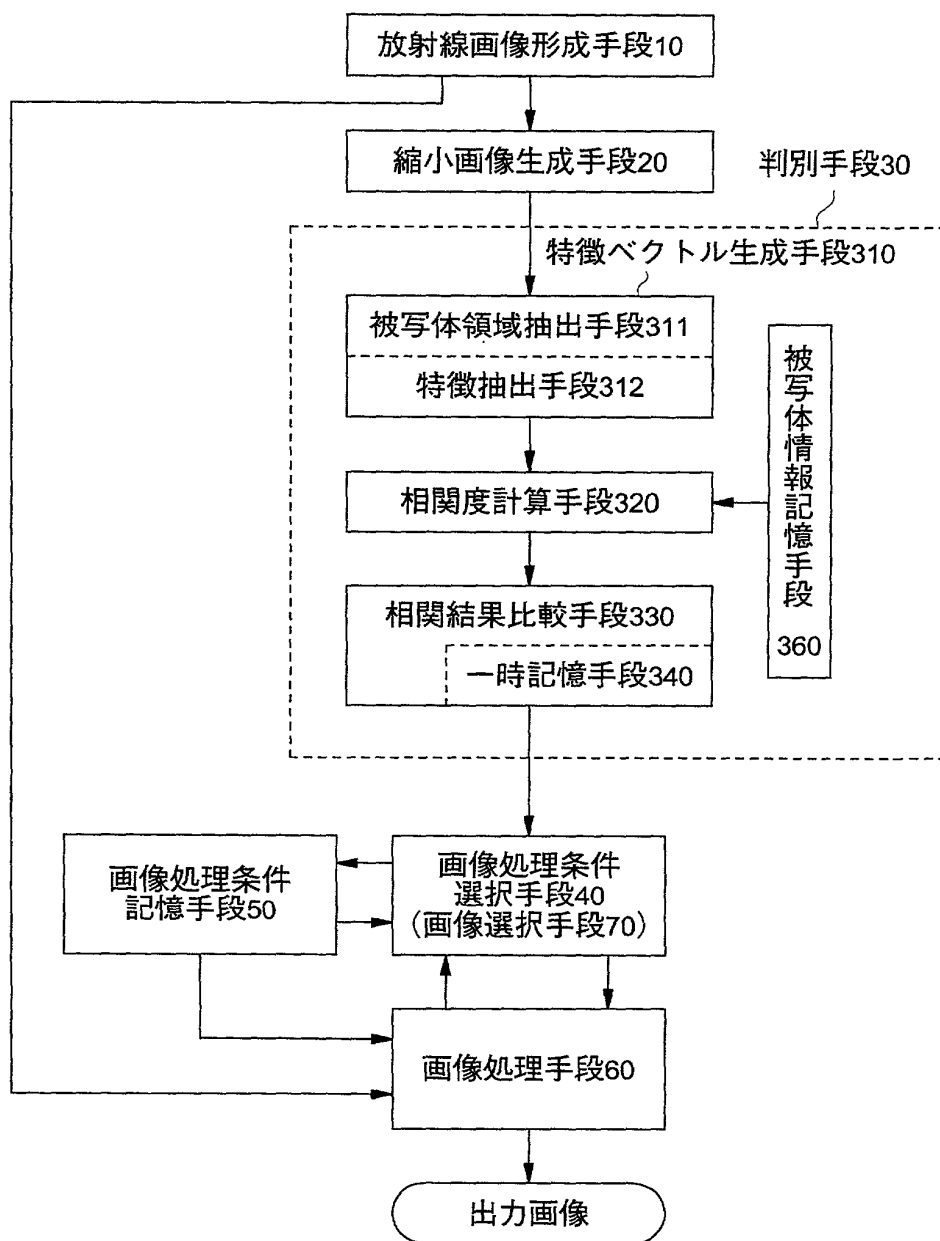


図 2 (a)

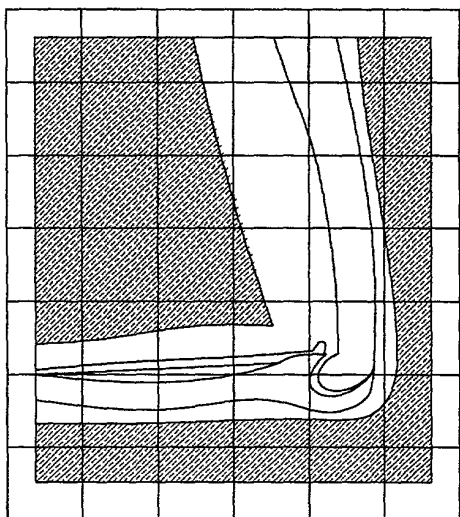


図 2 (b)

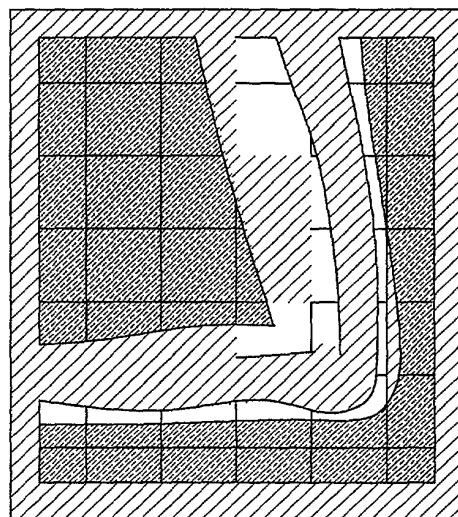


図 2 (c)

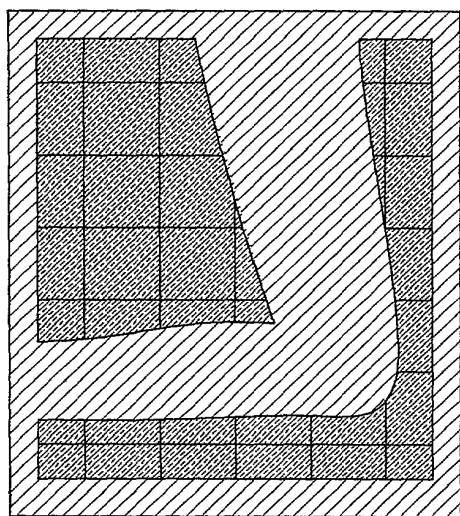


図 2 (d)

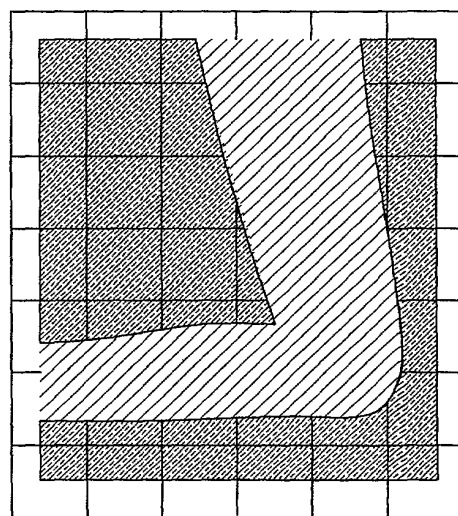


図 3

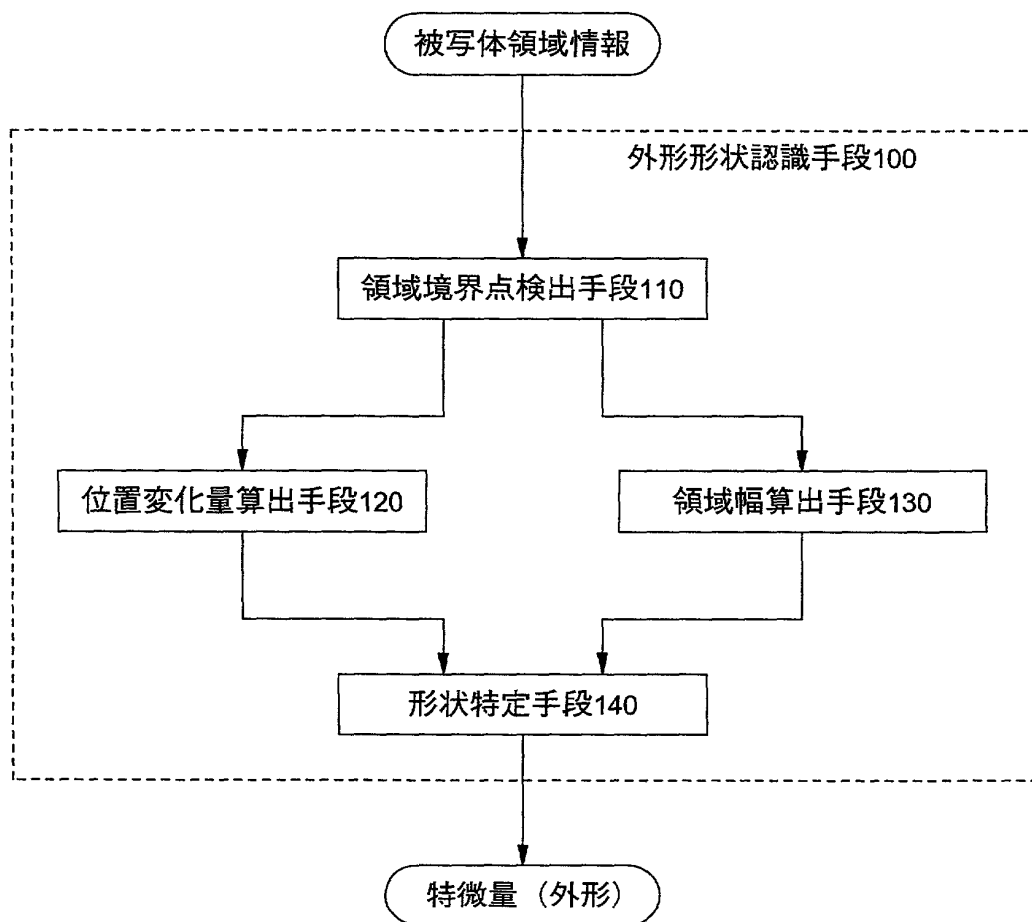


図 4

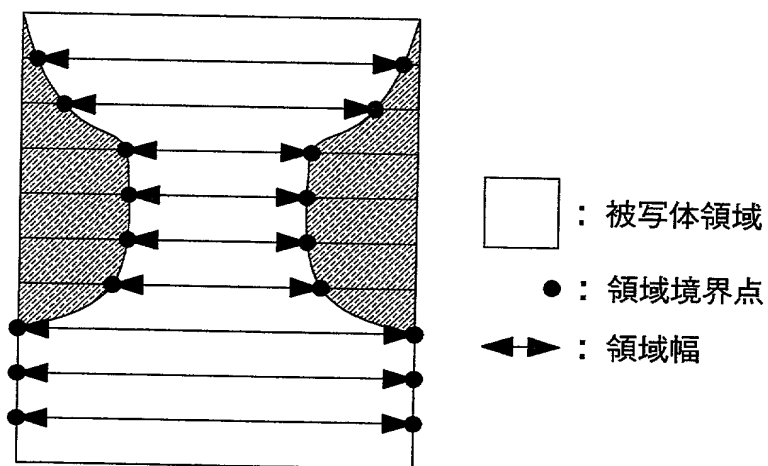


図 5

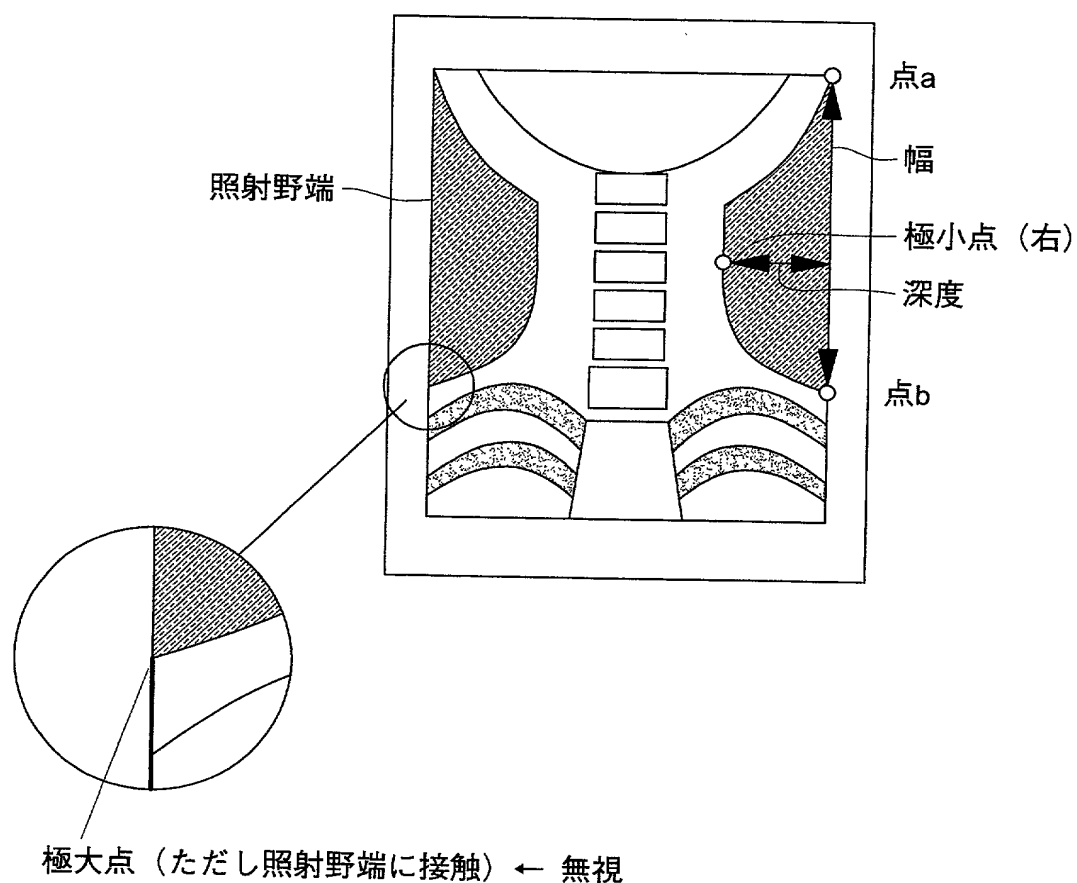


図 6 (a)

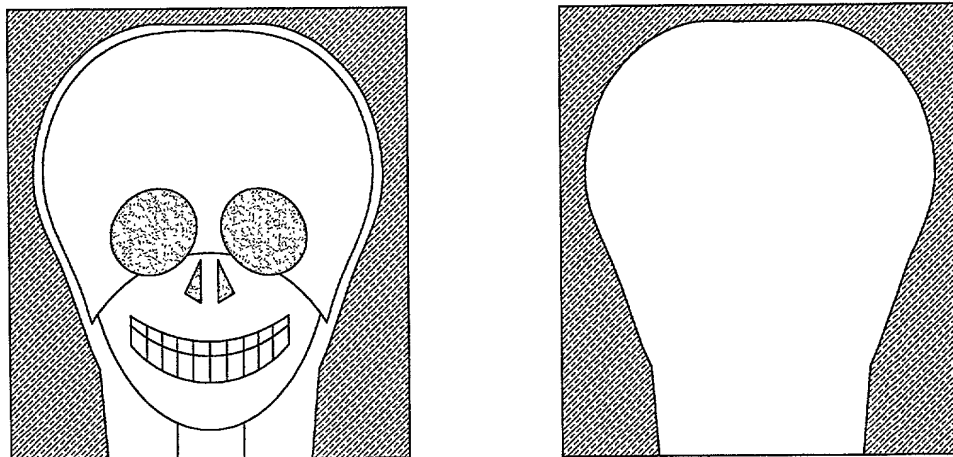


図 6 (b)

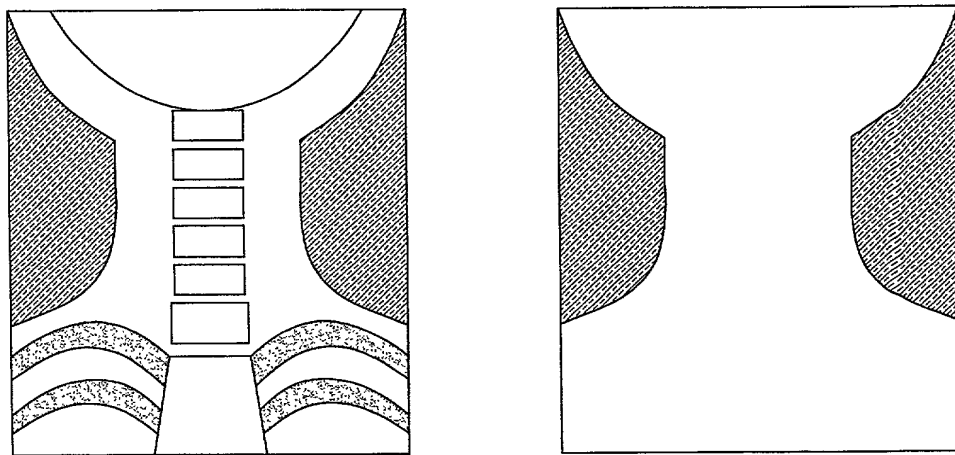


図 7 (a)

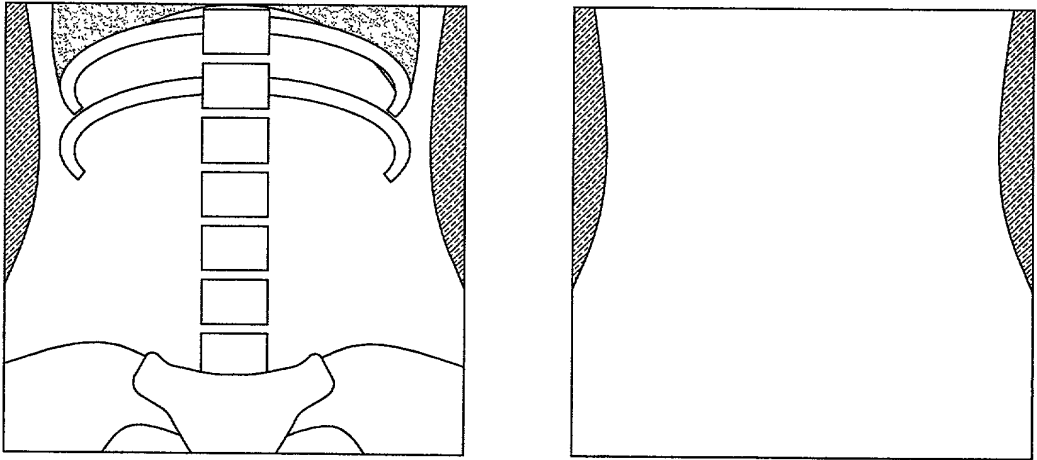


図 7 (b)

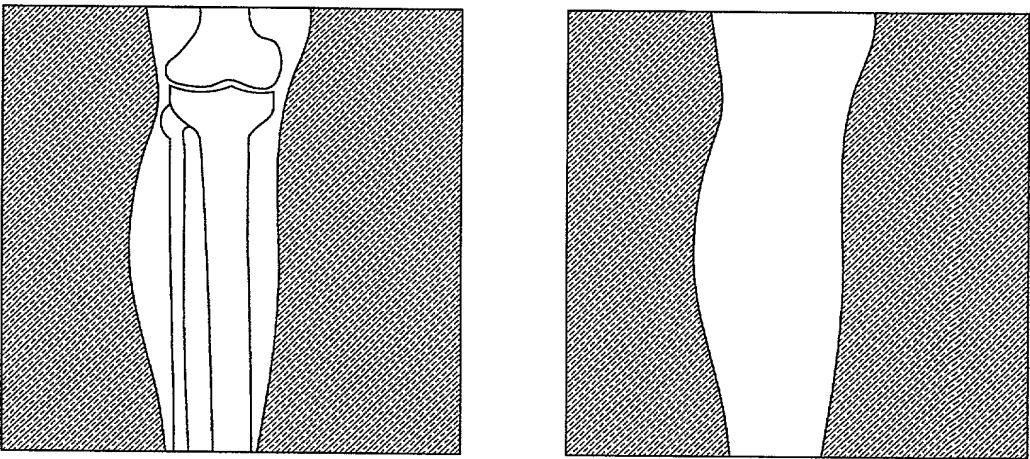


図 8 (a)

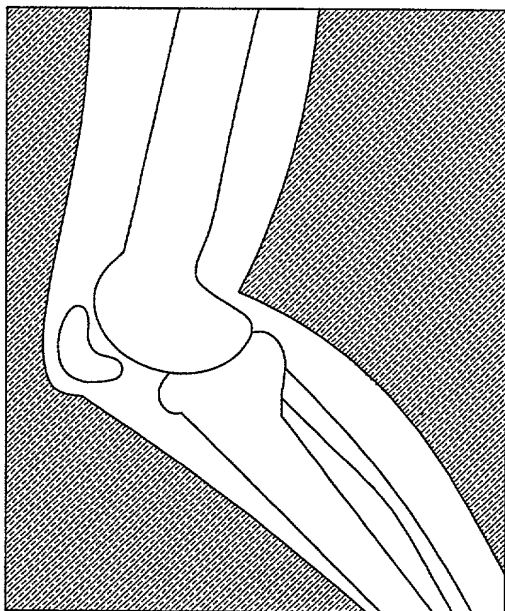


図 8 (b)

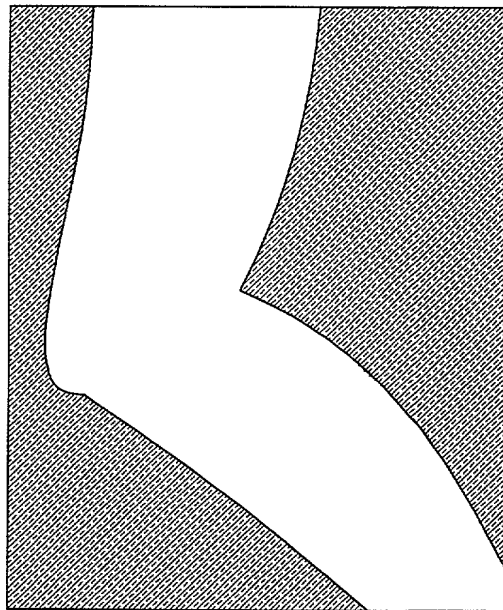




図 9

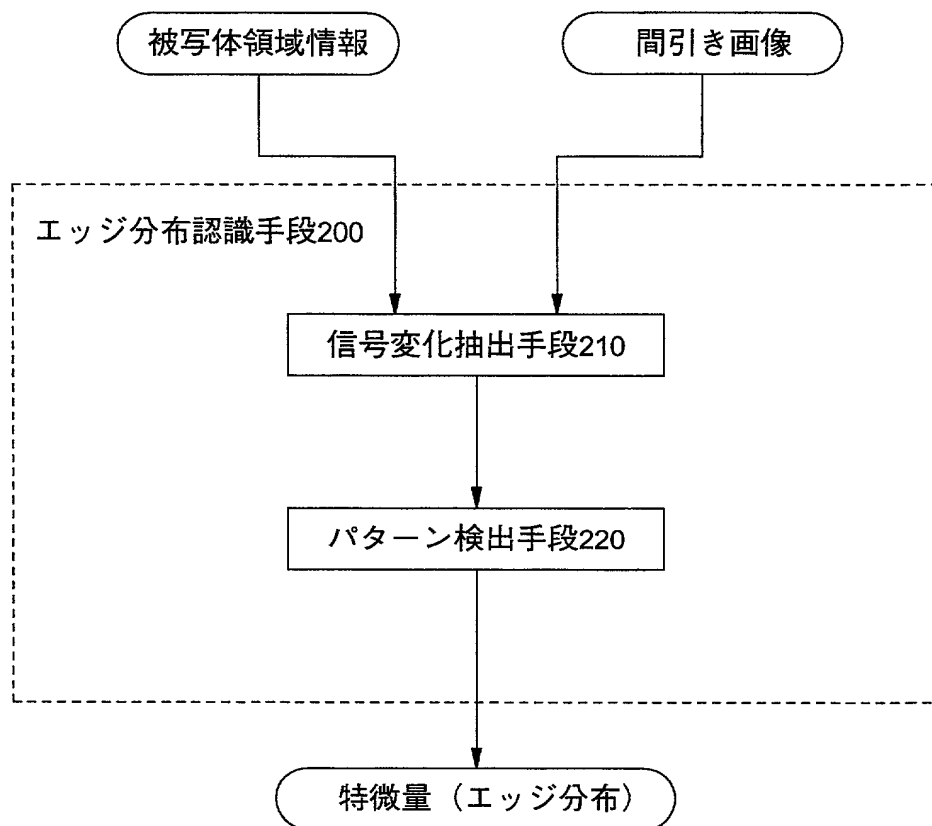
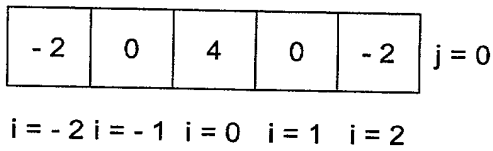
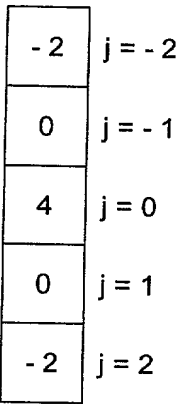


図 10 (a)



$n=1$

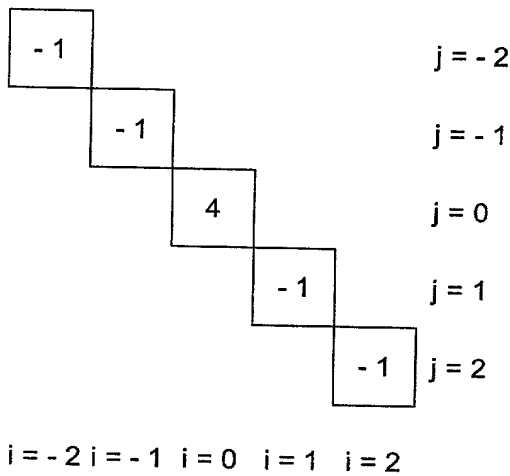
図 10 (b)



$i=0$

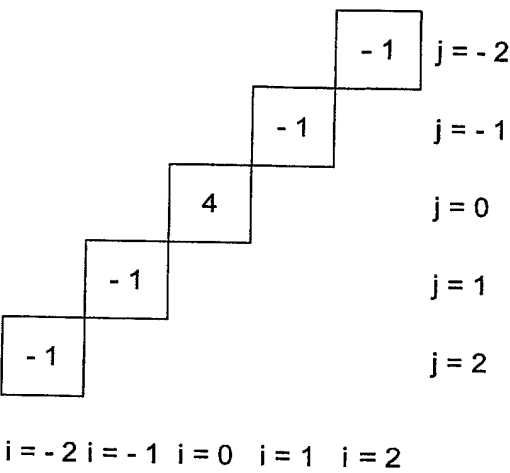
$n=2$

図 10 (c)



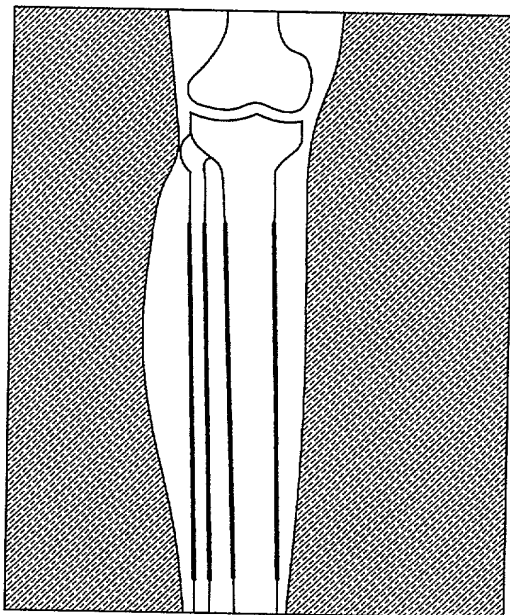
$n=3$

図 10 (d)



$n=4$

図 11 (a)



——— : 連続したエッジ

図 11 (b)

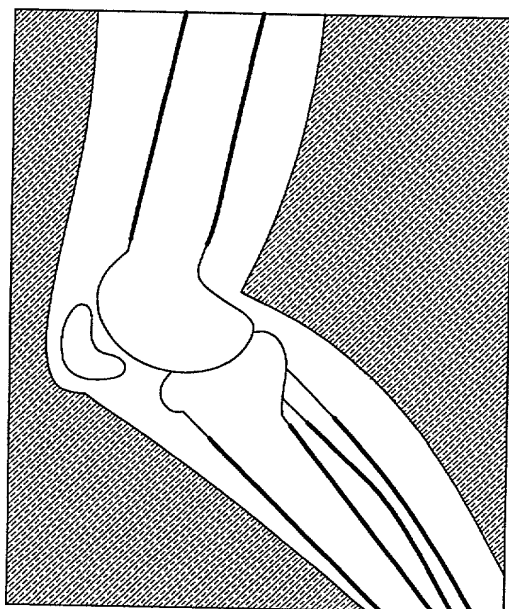


図 12 (a)

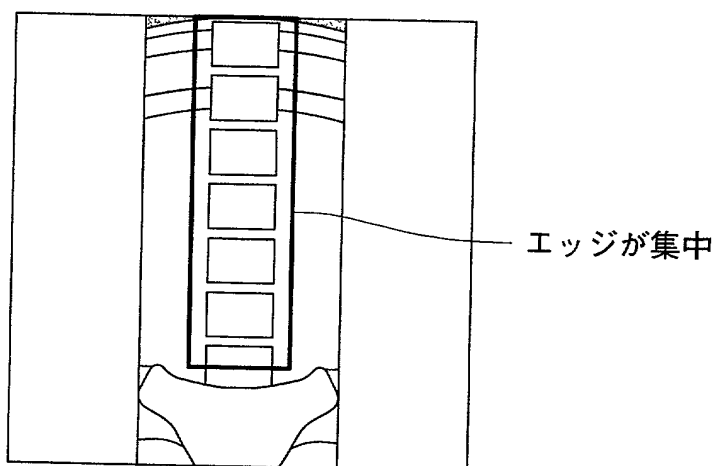


図 12 (b)

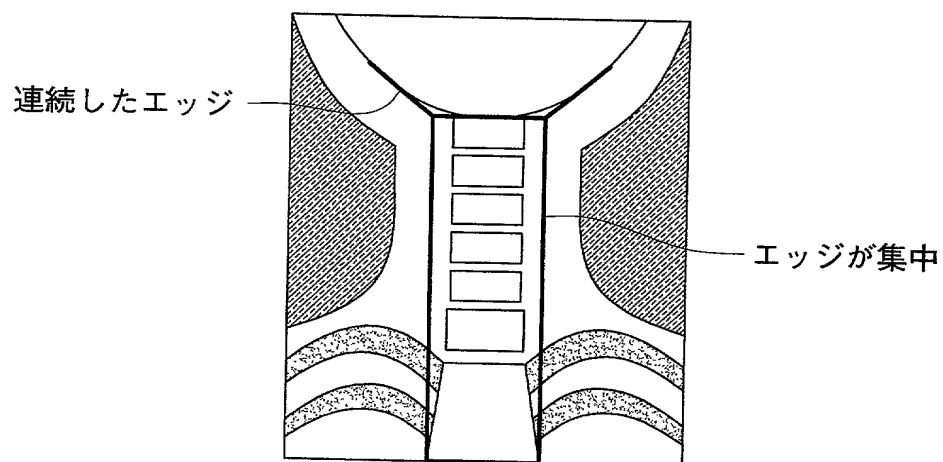


図 13

ルーチン

処理済み画像

K001 胸部PA 反転有 回転0°

OK

再撮影

次候補:

胸椎AP

肋骨

胸部LAT

詳細

ID K001

氏名

性別

生年月日

コメント

撮影日時

患者情報

条件指定

登録リスト

入力

出力

検査終了

処理

オーダー

前ページ

次ページ

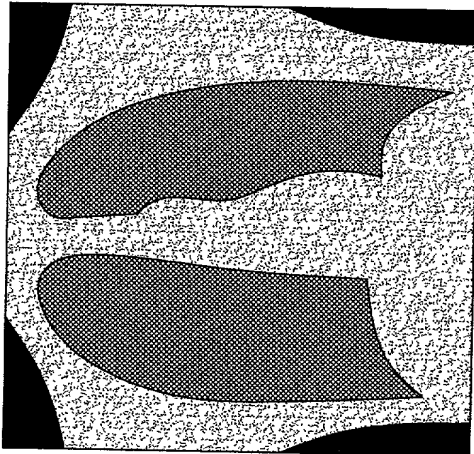
読取開始

クリア

「OK」ボタン

「次候補」ボタン

ルーチン



K001 胸椎AP 反転無 回転0°

OK

再撮影

詳細

次候補：

肋骨

胸部LAT

胸部PA

ID K001

氏名

性別

生年月日

コメント

撮影日時

患者情報

条件指定

登録リスト

入力

出力

検査終了

処理

オーダ

前ページ

読取開始

クリア

次ページ

図 15

ID K001  
氏名  
性別  
生年月日  
コメント  
撮影日時

患者情報

条件指定

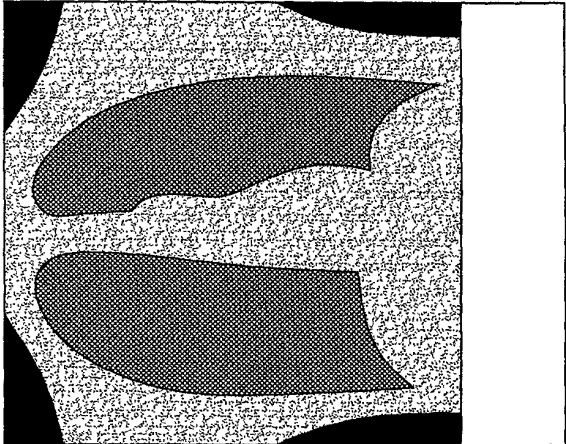
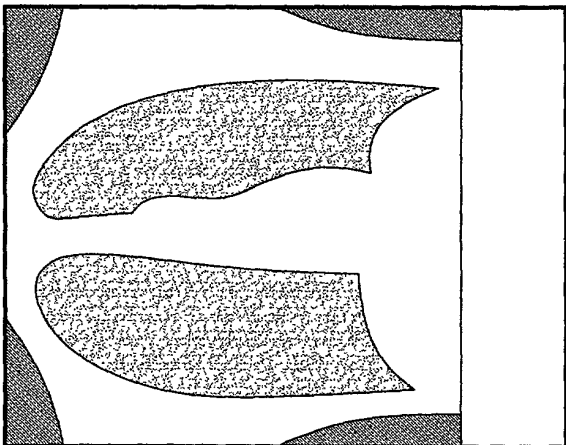
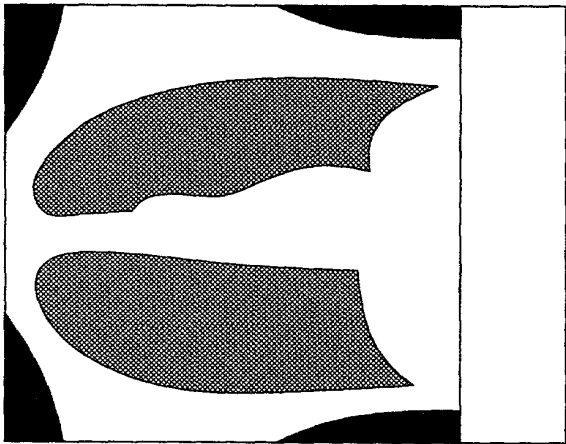
OK

入力

出力

再撮影

読取開始



<4659>  
P15/15